

### Visualizar dibujo

En diseño es importante observar como va quedando nuestro dibujo y InkSpcape nos permite visualizarlo de distintas formas.

### Objetivo:

**Identificar** las diferentes formas de visualizar un dibujo en la ventana de dibujo de





## Formas de mostrar un dibujo

### Objetivo:

Identificar las diferentes formas de visualizar un dibujo en la ventana de dibujo de

- ✓ Contornos
- √ Sin filtros
- ✓ Líneas Capilares Visibles
- ✓ Superposición deContorno
- **✓** Recorrer
- InkScape. Conmutar Seño Gráfico Edición



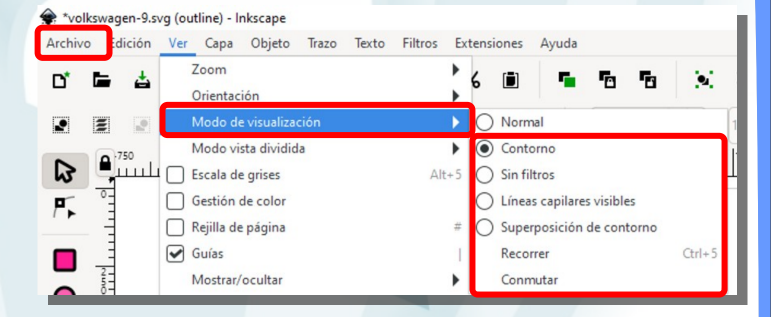


### Cómo activar las formas de visualización

✓ Permite visualizar solo el contorno de los dibujos, los mapas de bits se muestran monocromos.

Objetivo:

Identificar las diferentes formas de visualizar un dibujo en la ventana de dibujo de





# Previsualización del dibujo

 ✓ Previsualización a pantalla completa Menú Ver/ Pantalla completa [F11]

### Objetivo:

Identificar las diferentes formas de visualizar un dibujo en la ventana de dibujo de InkScape.





# Previsualización del dibujo

✓ Previsualizar solo lo seleccionado

### Objetivo:

Identificar
las
diferentes
formas de
visualizar
un dibujo
en la
ventana
de dibujo
de



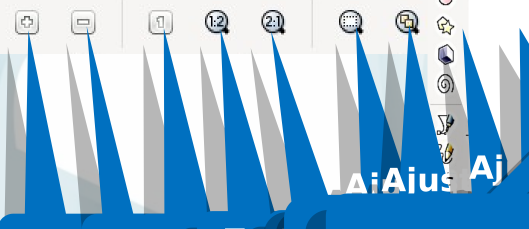


### **Herramienta Zo**

✓ Permite ampliar o reducir la vista de un

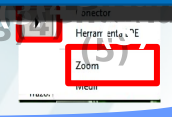
#### Objetivo:

Identificar
las
diferentes
formas de
visualizar
un dibujo
en la
ventana
de dibujo
de



Aun Al Zc Zo tar r 1: 1:

Ir al siguiente zoom



InkScape. seño Gráfico Edición

**Sem 1/4**